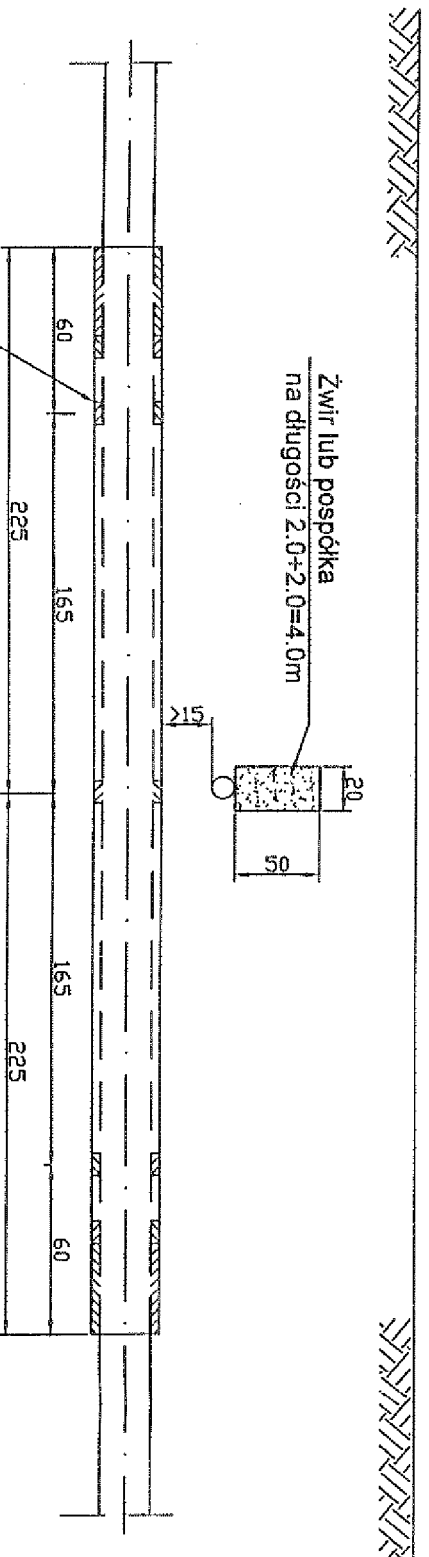



Planika poliuretanowa - 30cm  
Sznur konopny - 5cm  
Rury kanalizacyjne PP PRAGMA  
φ160/139; φ200/174  
Rury ochronne PVC ciśnieniowe odpowiednio:  
dla PP PRAGMA φ225x8,6; φ280x10,8

1. Miejsce skrzyżowań gazociągów z kanalizacją, oznaczono na planach sytuacyjnych i profilach
2. Rura ochronna i przewodowa w rurze ochronnej nie może mieć połączeń



Plazy dla:  $\phi 160$ -EC 150-171/25;  $\phi 200$ -EC 195-218/25

NAZWA:	SKRZYŻOWANIE KANALIZACJI Z GAZOCIĄGIEM ŚREDNIOPRĘŻNYM					
NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	DATA:	PODPIS:	OBIEKT:	STADIUM:	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Edward Rojek	S-541/94	2009.03	Kanalizacja w Sandomerzu	P.W.	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Monika Kempa	2009.03		SKALA:	NR. RYSS.	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Stanisław Chudzik	107/98.	2009.03		28	
P.P.U. "RESKO" sp. z o.o.				NR. ARCH.:	6/2005/18/17	
w. RZESZOWIE						